

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/canon-eos-r50-black-rf-s-18-45mm-f4.5-6.3-is-stm-kit-bezlusterkowiec-24-2-mp-cmos-6000-x-4000-px-p-336358.html>



Canon EOS R50, Black + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM Kit Bezlusterkowiec 24,2 MP CMOS 6000 x 4000 px Czarny

Cena brutto	3 347,99 zł
Cena netto	2 721,94 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDFDT
Kod producenta	5811C013
Kod EAN	4549292205046
Wskaźnik poziomu naładowania baterii ilość poziomów	4
Required charging power (max)	7,5 W
Podgląd na smartfonie	Tak
Port ładowania USB typu C	Tak
Zoom odtwarzania (min.)	1,5x
Wymagana moc ładowania (maks)	7,5 W
Próbkowanie kolorów	YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit
Maksymalna ogniskowa (35mm equiv)	72 mm
Blokada siły błysku	Tak
Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb płynny)	120 fps
Wykrywanie obiektów z automatyczną regulacją ostrości (AF)	CAT, Pies, Ludzie, Pojazd, Zwierzęta, Ptak
Fotografowanie bez migotania	Tak
Bryzgoszczelny	Nie
USB Type-C charging port	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Opóźnienie samowyzwalacza	2,10 s
Długość przekątnej ekranu (cm)	7,5 cm
Rozdzielczości wideo	3840 x 2160, 1920 x 1080 px
Format kompresji zdjęć	JPEG, RAW, C-RAW, HEIF
Rozdzielczość wizjera	2360000 px
Nagrywanie wideo	Tak

Tryb wykonywania zdjęć	Ręczny, Program, Preselekcja migawki, Inteligentne auto, Scena, Preselekcja przysłony, Automatyczna
Obsługiwane formaty plików wideo	H.265, H.264
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Czułość ISO (maks)	51200
Wymiar czujnika obrazu (szer. x wys.)	22,3 x 14,9 mm
Kontrola naświetlania	Program AE
Blokada Autofokusa	Tak
Korekcja naświetlania	± 3EV (1/3EV step)
Format czujnika	Advanced Photo System type-C (APS-C)
Maksymalna rozdzielczość filmu	3840 x 2160 px
Histogram	Tak
Najkrótszy czas migawki aparatu	30 s
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba elementów przysłony	7
Wizjer	Elektroniczny
Odporny na kurz	Nie
Standardy Wi-Fi	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
Maksymalna rozdzielczość obrazu	6000 x 4000 px
Czułość ISO	6400, 100, 25600, 51200
Pomocniczy promień przy Auto Focus (AF)	Tak
Gniazda pamięci	1
Obsługiwane proporcje obrazu	4:3, 3:2, 1:1, 16:9
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Produktów na palecie	120 szt.
Regulacja dioptrii (D-D)	-3 - 1
Typ obiektywu	Zoom standardowy
Ilość sztuk	1
Proporcje obrazu	3:2
Rozdzielczość wyświetlacza	1620000 dot
Kolor produktu	Czarny
Obsługiwane karty pamięci	SD, SDXC, SDHC
Ekran dotykowy	Tak
Struktura soczewki	7/7
Szerokość opakowania	172 mm
Liczba obsługiwanych baterii	1

Balans bieli	Tungsten (wolfram),Automatyczna,Ręczny,Światło dzienne,Cień,Fluorescencyjny,Zachmurzenie,Flash,Tryb niestandardowy
Tryby scenerii	Jedzenie,Dzieci,Zbliżenie,HDR backlight control,Smooth skin,Autoportret,Krajobraz,Handheld night scene,Portret,Panning,Sport,Group photo,Cicha migawka,Widok
Waga wraz z opakowaniem	1,12 kg
Widok na żywo	Tak
Bluetooth	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Głębokość produktu	68,8 mm
Korekcja dioptrii	Tak
Baterie w zestawie	Tak
Waga obiektywu	130 g
Wersja USB	2.0
PictBridge	Tak
Wskaźnik poziomu baterii	Tak
Ostrzeżenia	Unikaj kontaktu z wodą lub wilgocią, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznych komponentów.,Nie narażaj produktu na wysokie temperatury.,Zachowaj ostrożność przy obsłudze urządzenia, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń mechanicznych.
Liczba kroków zoomu odtwarzania	15
Required charging power (min)	7,5 W
Opcje ochrony przed wymazywaniem	Karta pamięci,Folder,Pojedynczy obraz
Wymagana moc ładowania (min)	7,5 W
Pokaz slajdów	Tak
Minimalna ogniskowa (35mm equiv)	29 mm
Złącze zewnętrznej lampy błyskowej	Tak
Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb oszczędzania energii)	60 fps
Wbudowany filtr dolnoprzepustowy	Tak
Bracketing ekspozycji (AEB)	± 3EV (1/2EV; 1/3EV stop)
Format przetwornika obrazu	3:2
Liczba stref pomiarowych	384
Dołączony pasek na szyję	Tak
Najszybsza szybkość migawki aparatu	1/8000 s

Typ ekranu	LCD
Regulator ostrości	Automatyczne/Ręczne
Bezpośrednie drukowanie	Tak
Rozdzielczość statycznego obrazu	6000 x 4000, 3984 x 2656, 2976 x 1984, 2400 x 1600, 5328 x 4000, 3552 x 2664, 2656 x 1992, 2112 x 1600, 4000 x 4000, 2656 x 2656, 1984 x 1984, 1600 x 1600
Bluetooth Low Energy (BLE)	Tak
Rozmiar ekranu wizjera	0.39"
Obsługiwane formaty audio	LPCM,AAC
Tryby naświetlania	Priorytet migawki AE,Automatyczna,Preselekcja przysłony AE,Ręczny
Auto Exposure (AE)	Tak
Waga (łącznie z baterią)	375 g
Czułość ISO (min)	100
Wyświetlacz LCD o zmiennym kącie	Tak
Korekcja ekspozycji lampy błyskowej	±3EV (1/3 EV step)
Długość ogniskowa	18 - 45 mm
Ładowarka akumulatorów	Tak
Funkcja przeciwpylna	Nie
Megapiksele	24,2 MP
Pomiar światła	Centralnie ważony,Wielosegmentowy (wielopunktowy),Punkt,Częściowy
Wsparcie dla montażu na tripodzie	Tak
Złącze USB	USB Type-C
Maksymalna przesłona	4,5
Wersja Bluetooth	4.2
Funkcja "Wind Filter"	Tak
Wersja HDMI	2.0
Minimalna przesłona	32
Wi-Fi	Tak
Procesor zdjęć	DIGIC X
Zasilacz sieciowy	Nie
Ostrość	TTL
Wbudowany mikrofon	Tak
Śledzenie twarzy	Tak
Mikrofon	Tak
Rodzaj złącza HDMI	Mikro

HDMI	Tak
Zdalna obsługa za pomocą smartfona	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Stopka mocująca lampę błyskową	Tak
Głębokość opakowania	196 mm
Typ obsługiwanych baterii	LP-E17
GPS	Nie
Tryby autofokusa	Ustawianie ostrości w trybie skupienia One Shot,Ustawianie ostrości w sposób ciągły,Ciągły autofokus
Waga produktu	328 g
Czujnik położenia	Tak
Stabilizator obrazu	Nie
Typ aparatu/kamery	Bezlusterkowiec
Wysokość opakowania	141 mm
Kompensacja ekspozycji lampy błyskowej	Tak
System dźwięku	Stereo
Typ stopki mocującej lampę błyskową	Gniazdo lampy błyskowej
Szerokość produktu	116,3 mm
Pomoc przy ustawianiu lampy błyskowej	6 m
Powiększenie	0,95x
Wielkość filtra	49 mm
Wysokość produktu	85,5 mm
interfejs mocowania obiektywu	Canon RF

Opis produktu

- Gwarancja: G024M